



CS033-A – TÓPICOS AVANÇADOS EM ESTUDOS DE GÊNERO III

PROF. MARKO MONTEIRO

1º SEMESTRE/2015

ANTROPOLOGIA DA CIÊNCIA E DA TECNOLOGIA

EMENTA

Este curso tem por objetivo introduzir ao aluno a abordagem etnográfica nos estudos de temas ligados à ciência e à tecnologia. No mundo todo, os chamados Estudos Sociais de Ciência e Tecnologia atuais (ESCT; ou *Science, Technology and Society/STS* como são conhecidos internacionalmente) vêm fazendo uso extenso dessa metodologia em seus estudos, o que vem popularizando também análises propriamente antropológicas sobre ciência e tecnologia. O curso buscará, a partir de uma discussão inicial sobre o método etnográfico, mapear as suas apropriações por autores ligados aos ESCT a partir dos anos 1970-80. Os chamados “estudos de laboratório” capitanearam esse processo de tradução, em autores como Bruno Latour, Steve Woolgar, Michael Lynch e Karin Knorr-Cetina. Além disso, o curso explorará uma diversidade de etnografias atuais, buscando compreender os desdobramentos recentes das etnografias de ciência e tecnologia e a produtividade desse método para a compreensão de temas diversificados. Trabalhos abordando temas ligados ao campo da Política Científica e Tecnológica, à interface entre C&T e a questão ambiental, aos estudos feministas de C&T serão priorizadas no curso. O aluno, além de debater os textos propostos, será incentivado a desenvolver uma curta pesquisa etnográfica em um ambiente de laboratório ou de desenvolvimento de tecnologia no decorrer do curso.